

R E L A T A

- TSENG TSCHEN- KUY, - 1960 - The results of the ten years studies of marine algae in China. *Bot. J. USSR* 45, 1395—1399. (Russian).
- GROSSET, G. E., - 1959 - Kedrowy stłannik (*Pinus pumila* (Pall.) Rgl.) (Materialy k izutššeniju i chozjaistwennomu ispolzowaniju. Materialien zur Untersuchung und wirtschaftlichen Nutzung). „Materialy k poznaniu fauny i flory USSR”. Nowaja serija, Otd. bot- 12 (XX). Moskau 1959. 14 S. (Russisch).
- GLUZDAKOV, S. I., - 1960 - Geografija kulturnych rastenij. Posobije dlja učitelja (Geographie der Kulturpflanzen. Hilfsbuch für den Lehrer). 144 Seiten. 65 Fig., 6 farb. Tafeln. Moskau. (Russisch).
- NAVES, YVES-RENÉ, - 1960 - Progrès récents dans la chimie des huiles essentielles. *Bull. Soc. chim. France* 1960, 1516—1528.
- NAVES, YVES-RENÉ, - 1960 - Sur la présence de géraniol, de nérol, de linalol, de farnésols et de nérolodols dans les huiles essentielles. *C. R. Acad. Sci. Paris*. 251 900—902.
- NAVES, YVES-RENÉ & CONIA, JEAN-MARIE, - 1960 - Sur la production de pipériténone dans la condensation de l'oxyde de mésityle et de la méthylvinylcétone par le tert- amylate de sodium. *C. R. Acad. Sci. Paris*. 251. 1130—1132.
- NAVES, YVES-RENÉ, OCHSNER, P. & TULLEN, P., - 1960 - 198. Etudes sur les matières végétales volatiles CLXVIII. Sur les époxydes de l'huile essentielle de lavande. *Helv. chim. Acta* XLIII, 6, 1616—1619.
- NAVES, YVES-RENÉ & THULLEN, P., - 1960 - 199. Etudes sur les matières végétales volatiles CLXIX. Sur les terpènes de l'huile essentielle de lavande. *Helv. chim. Acta* XLIII, 6, 1619 - 1623.
- NAVES, Y.-R., - 1959 - Études sur les matières végétales volatiles CLVIII. Sur la composition de l'essence absolue d'ylang-ylang. *Helv. chim. Acta* XLII, 1692—1695.
- NAVES, Y. R., - 1959 - Présence des dérivés de l'ortho-menthane dans l'huile essentielle de Carquéja. *C. R. Acad. Sci. Paris* du 27 juillet 1959. 3 pages.
- NAVES, Y. R. & GRAMPOLOFF, A. V., - 1959 - Sur les menthadiénols des huiles essentielles de „*Cymbopogon martini*” Stapf. var. „*Sofia*” (essence de Gingergrass) et de „*C. densiflorus*” Stapf. *C. R. Acad. Sci. Paris* 15 juillet 1959. 3 pages.
- LAMPARSKI, D., - 1959 - Die Anwendung der Gaschromatographie in der Analyse ätherischer Öle, Riechstoffe und Aromen, Gerhard R. Barsch-Verlag. Hannover. 8 Seiten, 14 Abb.
- LITVINENKO, S. N., - 1959 - A contribution to the question on studying of the sprout stimulators-gibberellines. *Bot. J.* XLIV, 5, 645—647. 3 fig. Mosqua-Leningrad. (Russian).
- SHMATOK, I. D., - 1959 - The seasonal dynamics of the ascorbic acid in the leaves of the ephemeroïds. *Bot. J.* XLIV, 5, 660—663. 2 tab. Mosqua-Leningrad. (Russian).
- ZHUKOVSKI, P. M., - 1959 - The travelling over the centers of origin of the cultural plants of Latin America. *Bot. J.* XLIV, 5, 722—737. 8 fig. Mosqua-Leningrad. (Russian).
- SHARYGINA, I. S., - 1959 - Certain problems of biology and biochemistry of *Origanum vulgare* L. *Bot. J.* XLIV, 8, 1124—1128, 5 fig. Mosqua-Leningrad. (Russian).
- TROFIMOV, T. T., - 1960 - Indoor culture of ginseng; *Priroda* 49, 105—107, 2 fig. (Russian).
- NAVES, Y. E., - 1959 - Études sur les matières végétales volatiles CLIX. Sur

- l'huile essentielle de Carquéja de l'Etat de Santa Catarine (Brésil). *Bull. Soc. Chim. France*, 1871—1879.
- NAVES, Y. R., - 1959 - Études sur les matières volatiles CLXIV(I). Synthèse de l'iso- tétrahydro-carquéjone (ortho menthène -1 one- 3). *Bull. Soc. Chim. France*, 1940—1942.
- NAVES, Y. R., - 1959 - Récentes réalisations industrielles de parfums synthétiques relevant de la série terpénique aliphatique. *Bull. Soc. Chim. France*, 1754—1763.
- HUMMEL, K., - 1959 - Aus welcher Pflanzen stellten die arischen Inder den Somatrank her? *Arch. Pharm.*, 292/64. Band, Mitteilungen, Heft 4, 57—61.
- STEIGERWALD, E., - 1959 - Die Arznei-und Gewürzpflanzen-Anbauflächen im Bundesgebiet 1958. *Planta medica*, 7, Heft 4, 477—480.
- CHOLLET, M. M., - 1959 - Les glucides de réserve et membranaires chez quelques Gossypium. *Bull. Soc. bot. France* 106, 9, 409—417.
- NITSCH, J. P., - 1959 - Culture in vitro de tissus de fruits. 1. Mésocarpe de pomme. *Bull. Soc. bot. France* 106, 9, 420 - 424.
- KARAJEW, L. E., - 1960 - Tragakant wydělajet kamedj (Der Traganth. scheidet Gummi aus). *Priroda* 49, 4, 105—106, 1 Abb. Akad. Wiss U.S.S.R. (Russisch).
- STARIKOW, G. F., 1960 - Zennaja poroda sewera (Eine wertvolle Holzart des Nordens) *Priroda* 49, 4, 104—105, 1. Abb. Akad. U.S.S.R. (Russisch).